



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Dirección General de Estudios de Posgrado

Facultad de Educación

Unidad de Posgrado

**La influencia de la reforestación en el desarrollo
agropecuario del distrito de Miraflores, provincia de
Huamalíes-Huánuco 2014**

TESIS

Para optar el Grado Académico de Magíster en Educación con
mención en Educación Ambiental y Desarrollo Sostenible

AUTOR

Deny Olivia BRAVO ORTIZ

ASESOR

Juana Elena DURAND BARRETO

Lima, Perú

2016

RESUMEN

El presente trabajo de investigación tiene como finalidad en determinar cómo influye la reforestación en el desarrollo agropecuario del distrito de Miraflores, Provincia de Huamalies- Huánuco 2014. Es una investigación de tipo básico, es de nivel descriptivo y asume el diseño correlacional-causal, debido a que establece relación entre dos variables: la reforestación y el desarrollo agropecuario del distrito de Miraflores. La población y muestra estuvo conformada por la totalidad de 11 distritos, siendo un total de 220 individuos del distrito de Miraflores, el tamaño muestral elegido de forma intencional no probabilística. Se aplicaron dos instrumentos: un cuestionario para medir la reforestación, que consta de 24 ítems y mide las dimensiones: arborización, protección del Suelo y agua; en cuanto a la variable dependiente desarrollo agropecuario se aplicó una encuesta través de cuestionario, consta de 14 ítems y mide las dimensiones: Actividad ganadera, Actividad agrícola y la Conservación de productos.

Ambos han sido validados mediante juicio de expertos y presentan un adecuado nivel de confiabilidad: 0,823 para la primera variable y para la segunda variable 0,774 respectivamente. Los resultados demuestran que ambas variables influyen de manera significativa entre la reforestación y el desarrollo agropecuario del distrito de Miraflores, Provincia de Huamalies- Huánuco 2014.

Palabras clave: *la reforestación y el desarrollo agropecuario.*

ABSTRACT

This research work aims to determine the influence reforestation in agricultural development in the district of Miraflores, Province of Huamalies- Huánuco 2014. It is a research base rate, is descriptive level and assumes the correlational-causal design, because establishing a relationship between two variables: reforestation and agricultural development in the district of Miraflores. The population and sample consisted of all 11 districts, with 220 individuals in the district of Miraflores, the sample size chosen intentionally not random. a questionnaire to measure reforestation, consisting of 24 items and measures the dimensions: two instruments were applied forestation, soil protection and water; regarding the dependent variable agricultural development through a survey questionnaire was applied, consists of 14 items and measures the dimensions livestock, farming and Conservation products.

Both have been validated by expert judgment and have an adequate level of reliability: 0,823 for the first variable and the second variable 0.774 respectively. The results show that both variables significantly influence between reforestation and agricultural development in the district of Miraflores, Huánuco Province Huamalies- 2014.

Keywords: reforestation and agricultural development.